



1020

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

EN 13063-1 és EN 13063-2 szerint

Nr.: KREA2013-09-18

- A termék típusa, egyedi azonosító kódja:** KREA BASIC rendszer jellegű égéstermék elvezető berendezés kerámia béléscsővekkel
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám:** EU/2011-2
- Rendeltetése:** Rendszer jellegű égéstermék elvezető berendezések a jelölések által meghatározott felhasználási területekre: T 600 N1 D 3 G50, T 400 N1 W 3 O50
- Gyártó:** Magyar Kéménygyártó Kft., 6725 Szeged, Moszkvai krt. 27.
- Képviselő neve:** Szenkovszky István, kemenygyarto@gmail.com
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek:** 2+ rendszer
- Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:** 1020 – Technicky a zkusebni ustav stavebni Praha, s. p elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés vizsgálatát, valamint elvégzi annak folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését a 2+ rendszerben.
EN 13063-1:2005+A1:2007, EN 13063-2:2005+A1:2007
1020-CPR-030064599, 1020-CPR-030064601
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Alapvető tulajdonságok	Harmonizált műszaki előírások	
	EN 13063-1:2005+A1:2007	EN 13063-2:2005+A1:2007
Hőmérsékleti osztály	T 600	T 400
Nyomásosztály	N1	
Kondenzátummal szembeni ellenállás osztálya	W	
Korrózióval szembeni ellenállás	D3	W3
Az éghető építőanyagtól való távolságtartás megadásával	G50	O50
Tűzellenállóság kívülről kintre	NPD	
Hővezetési ellenállás	160 mm – R46 200 mm – R27	
Kerámia béléscső érdességének átlagértéke	r=0,0015 m	
Kerámia béléscső nyomószilárdsága	megfelel	
Kerámia béléscső épít. magassága	25 m-ig	
Kémény bélés összekötő anyagának nyomószilárdsága	megfelel min. M10	
Kémény köpenyelem nyomószilárdsága	megfelel	
Kémény köpenyelem összekötő anyagának nyomószilárdsága	megfelel min. M 2,5	
Nyomó szilárdság tartóssága	megfelel	
Gáztömörség tartóssága	megfelel	
Fagyállóság	megfelel 25 ciklus	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	

A 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Jelen nyilatkozat visszavonásig érvényes!

Szeged, 2023.április 30.

Szenkovszky István
ügyvezető